

# Typisch Wamelink

Visie

BOUW#11 / November 2003



## Woonhuis Hollandse Hout, Lelystad

Ontwerpteam: Erik Wamelink, Jan Bouwhuis.

Constructeur: Adviesburo Wiggers, Varsseveld.

Opdrachtgever: Meerens.

Oplevering: augustus 2003.

*foto's architect*

## Woonhuis Lelystad

De opdrachtgever vroeg mij om naast een extreem grote villa van een bekende profvoetballer een woning te ontwerpen. Deze woning mocht echter op geen enkele manier de indruk wekken dat het een 'bijgebouwtje' van de beroemde buurman zou zijn.

Ik heb voor dit bouwkveld een lineair ontwerp gemaakt, om veel onbebouwd terrein over te houden. Ik maakte ook een zo klein mogelijke voetprint. Dit leidde tot een plattegrond van 22 m x 3,60 m. In de wederopbouw bewezen ze namelijk al dat een woonkamer van 3,60 meter een prima maat is, dus waarom daar van afwijken?

Centraal in mijn ontwerp staat de drie verdiepingen hoge vide met trappen en loopbruggen. Alles staat met elkaar in verbinding. De ruimtes voor berging, hobby's en werk bracht ik in het souterrain onder. Wonen doen de bewoners op de bel-etage, zoals in grachtenpanden in Amsterdam. Je zit daardoor in één keer heel mooi vrij, volgens een al eeuwenlang geslaagd concept.

Bijzonder in deze villa vind ik ook de mooie lange zichtlijnen, zowel horizontaal als diagonaal en verticaal. Prettig voor de bewoners is het dakterras, ontworpen als een buitenkamer, met mooi uitzicht over het Markermeer.



### Douanekantoor Venlo

Rijksbouwmeester Jo Coenen nodigde ons, samen met drie collega-bureaus, uit om een visie te geven op een nieuw douanekantoor in Venlo voor 180 medewerkers. Locatie: industrieterrein Trade Port West, pal langs de A67. De keuze viel op ons ontwerp. Ik heb gekozen voor een gemetseld blok met een hap eruit. Als reactie op alle eigentijdse ontwerpen. Als je door Nederland rijdt, word je overspoeld door gebouwen waarbij de ene verbijzondering struikelt over de andere. Het blijkt niet meer te kunnen zonder ronde gevels, scheve wanden, golvende daken en schuine kolommen. En de materialen moeten hip en onpraktisch zijn.

Ik koos daarom voor een eenvoudige, eenduidige bouwmassa van vier verdiepingen hoog met een uitsnede over drie verdiepingen, waarover een grote luifel gecreëerd werd. Daardoor ontstaat een overdekt voorplein met trappen en een hellingbaan. De entreehal is vier verdiepingen hoog, met liften, trap en frontoffice.

In het ontwerp verwerkten we traditionele materialen: glas, hout en beton. Het gebouw wordt door een slimme beton kernactivering gekoeld en verwarmd, daarom zijn alle betonplafonds uitgevoerd als schoonwerk.

Het klinkt mogelijk als een saai ontwerp, maar als je het lopend benadert, krijg je talloze visuele prikkels en ontdek je een boeiend en spannend gebouw.

### Woonhuis Ruurlo

Voor een gezin met drie kinderen ontwierp ik deze woning, met als uitgangspunten veel licht en gericht op de tuin. Het kavel ligt in de buitenwijk Leusink-brink in Ruurlo.

Ik koos voor een ontwerp met een gericht zichtbaar volume, dus veel bouwmassa in de grond. Hierdoor staat het huis lekker vrij ten opzichte van de burenen en lijkt de tuin groter. Het souterrain bevindt zich half in de grond gedrukt, bouwtechnisch geen probleem in de Achterhoekse zandgrond. Voordeel is dat de hier ondergebracht slaapfuncties in de zomer koel zijn en in de winter warm.

Ook in deze villa wonen de bewoners op de bel-etage, waardoor ze meer privacy hebben. De plattegrond kent een eenvoudige indeling, met veel glazen schuifdeuren. Doordat het dak op kolommen rust, ontstaat door de horizontale glasspleet 's avonds een zwevend dak.

De opbouw bestaat uit een staalconstructie, ingevuld met red cedar delen en hoogwaardig geïsoleerde glazen puien die in aluminium zijn gevat. De dunne dakrand en overstek van red cedar zijn als zonnewering integraal ontworpen.

Hoe ouder de red cedar delen worden, hoe grijszer de kleur. Hierdoor komt de massa harder over en nestelt het huis zich in de nieuwe wijk. ■

### Woonhuis Brinklaan, Ruurlo

Ontwerpteam: Erik Wamelink, Jan Bouwhuis.

Constructeur: Adviesburo Wiggers, Varsseveld.

Opdrachtgever: Velda.

Oplevering: juli 2002.

foto's Maarten Kooiker



### boven Douanekantoor Columbusweg, Venlo

Ontwerpteam: Erik Wamelink, Jan Bouwhuis.

Constructeur: RGD, Den Haag; elektrotechnische- en werktuigbouwkundige installaties: Herman de Groot adviseurs, Leusden.

Opdrachtgever: Rijksgebouwendienst.

Lichtsculptuur: Peter Struycken.

Oplevering: juli 2003.

foto's Robert Onna

